

Matériaux & Finitions



Caractéristiques de qualité de nos textiles et mousses

Oeko-Tex

Notre norme : Catégorie de produits 1 ou 2

Catégorie 1

Textiles et jouets textiles pour bébés et enfants en bas âge

Catégorie 2

Textiles dont une grande surface est en contact direct avec la peau

Catégorie 3

Textiles dont de petites surfaces sont en contact avec la peau ou sans contact avec la peau

Catégorie 4

Matériaux décoratifs



Même nos tissus enduits sont certifiés conformes à la norme Oeko-Tex® Standard 100, catégorie de produits 1. Les examens des substances nocives reposent, conformément à la norme Oeko-Tex® Standard 100, sur l'usage prévu des textiles : plus le contact avec la peau est intense, plus les exigences à satisfaire sont strictes. Ainsi, la distinction est faite entre 4 catégories de produits (voir à gauche).

Dans les locaux destinés aux enfants en bas âge, seuls des produits, notamment en tissu enduit, de la catégorie 1 ou 2 doivent être utilisés. En outre, les textiles doivent être difficilement inflammables. Nos tissus enduits se distinguent par le fait qu'ils satisfont à ces deux exigences !



Vous trouverez de plus amples informations sur le site www.oeko-tex.com

Informations générales

PES Polyester
PAN Polyacrylique

co Coton
cs difficilement inflammable

30°C Lavage en machine suivant la température indiquée

Ne pas passer au sèche-linge

Sous conditions : passe au sèche-linge

Ne pas nettoyer à sec

Ne pas repasser

30°C Programme délicat

Passe au sèche-linge

Ne pas utiliser de javel

Nettoyage à sec

Ne pas repasser à haute température

Mousses

Confort d'assise pour tout degré d'exigence

Le poids spécifique et la résistance à la compression sont décisifs en matière de confort d'assise. Dans les indications concernant la composition, vous trouverez des abréviations, comme RG 25/40. Que signifient-elles ?

Exemple :

RG 25/40

Poids spécifique (RG) en kilogramme par mètre carré
Plus cette valeur est élevée, plus l'élément est lourd.

Résistance à la compression
Plus la valeur est grande, plus la mousse est ferme.

Qualité RG 25/40 :
· Facile à porter
· Bon confort d'assise

Qualité RG 25/60 :
· Facile à porter
· Particulièrement indéformable, même sur les bords
· Durable

Qualité RG 40/45 :
· Élément robuste avec un noyau ferme
· Durable
· Les adultes ne s'enfoncent pas

Dans la composition de nos produits, nous utilisons des mousses adaptées. Les éléments conviennent idéalement à une forte sollicitation en crèche et en école maternelle et primaire.

NOS TISSUS

(groupe textile 2)



Textile tissé CanvasBione Soft : tout doux et déperlant !

Qualité

- Composition : 100 % polyester difficilement inflammable
- Norme Öko-Tex® Standard 100 classe de produits 2
- Poids : env. 350 g/m²
- Respirant
- Difficilement inflammable selon les normes DIN 4102 B1 et B2 PN EN 1021-1 (test de la cigarette)
- Particulièrement solide
- Très résistant à la lumière et aux frottements, indéchirable et indéformable
- Faible formation de boulochage
- Résistance au frottement : 92 000 frottements
- Résistant aux tâches en profondeur dans la fibre



Déperlant

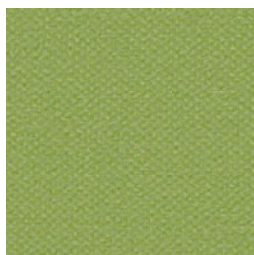
Le liquide ne pénètre pas !
Epongez simplement la tache,
et le tissu est de nouveau propre.



CW10 Orange gingembre



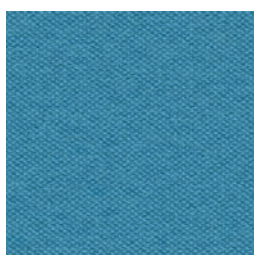
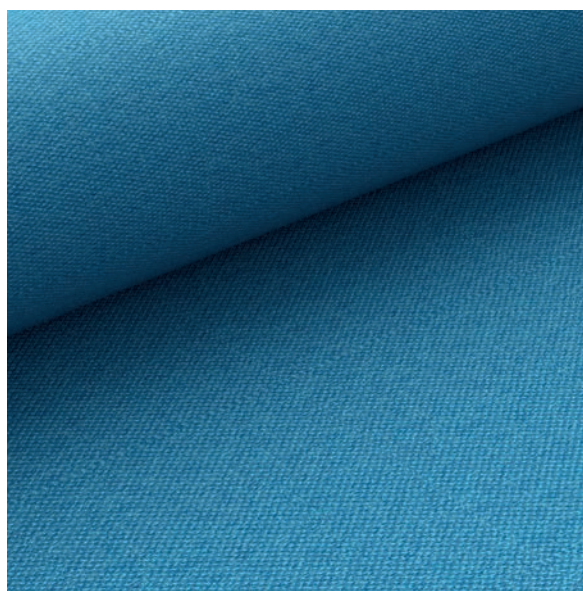
CW11 Rouge orange



CW50 Vert jade



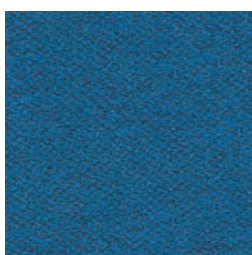
CW51 Vert avocat



CW01 Bleu nordique



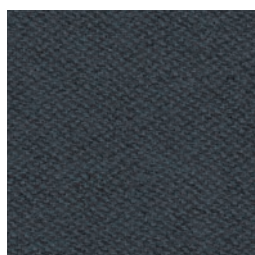
CW02 Bleu pétrole



CW03 Bleu marine



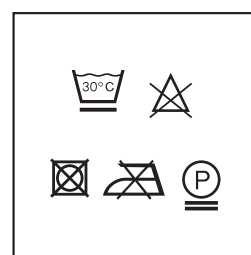
CW20 Gris nuage



CW21 Gris graphite



CW30 Brun nougat



NOS TISSUS ENDUITS



Gamme Basic

Tissus sains, hygiéniques et résistants



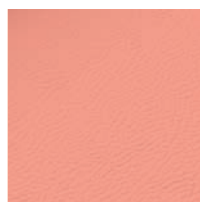
K105 Jaune abricot



K106 Orange mangue



K151 Rouge coquelicot



K153 Rose saumon*



K001 Bleu clair



K002 Bleu des mers du sud



K004 Bleu turquoise



K005 Bleu pétrole



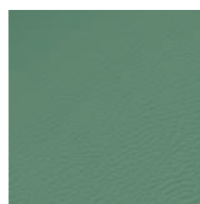
K053 Vert pomme



K052 Vert fougère



K054 Vert menthe*



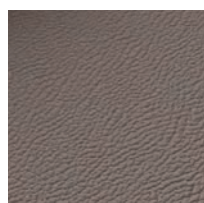
K055 Vert sauge*



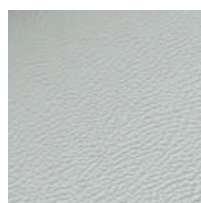
K202 Beige poudré*



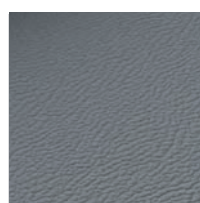
K200 Blanc polaire



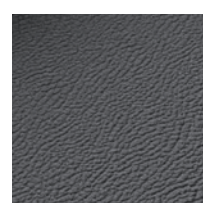
K204 Brun toffee



K203 Gris cristal



K206 Gris graphite



K207 Noir brillant

*disponible à partir de mai 2022

Qualité

- Matière : tissu 100 % polyester avec enduit
- Poids : env. 615 g/m²
- Exempt de phtalates et certifié par la norme Öko-Tex® Standard 100, produit de catégorie 1
- Hygiénique : simple à essuyer à l'eau et au savon neutre ou avec un nettoyeur adapté
- Peut être désinfecté avec tout produit désinfectant.
- Préserve la peau : agréablement doux, convient notamment aux bébés et enfants en bas âge
- Difficilement inflammable : conforme à la norme EN 1021-1
- Robuste : résiste sans difficulté à une utilisation quotidienne en crèche/maternelle
- Résistance au frottement : 50 000 tours d'abrasion
- Excellente résistance à la lumière

Consignes d'entretien

Utiliser un produit nettoyant doux sur les tissus enduits. Les concentrés nettoyants pour tissu enduit sont parfaitement adaptés

Nettoyant pour tissu enduit

La mousse dégraissante nettoie et désinfecte tous les tissus enduits, sans attaquer l'enduit. Vaporiser simplement, laisser agir un instant, puis essuyer à l'aide d'un chiffon sec ou d'une éponge humide.

148080 400 ml

Sur demande, nous vous expédions la fiche de données de sécurité du produit au préalable. H229 Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

sur demande



Gamme Comfort

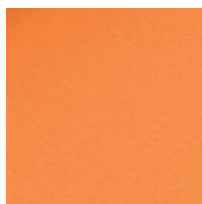
Matériaux éco-responsables
Toucher unique : doux et soyeux Tissus
hygiéniques et ultra résistants



Nouveau !



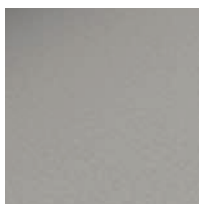
KF10 Jaune soleil



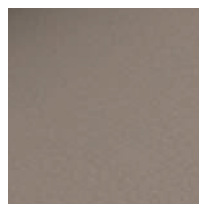
KF11 Orange Canyon



KF13 Rouge Sahara*



KF20 Gris pierre



KF30 Brun naturel



KF31 Beige poudré*



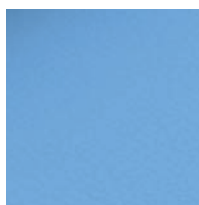
KF50 Vert prairie



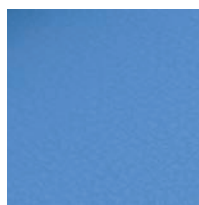
KF51 Vert jungle



KF52 Vert pistache*



KF01 Bleu glacé



KF03 Bleu Atlantique

*disponible à partir de mai 2022

- à moins de 100 € : 10 HT/12 TTC €
- compris entre 100 et 300 € : 20 HT/24 TTC €
- compris entre 300 et 600 € : 30 HT/36 TTC €
- compris entre 600 et 900 € : 600-900 : 50 HT/60 TTC €
- compris entre 900 et 1500 € : 70 HT/84 TTC €
- à partir de 1500 € : 100 HT/120 TTC €

Qualité

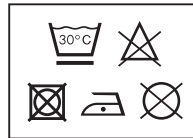
- Matière : 100% tissu enduit en polyuréthane, sans solvant à base d'eau
- Poids : env. 485 g/m²
- Certifié par la norme Oeko-Tex Standard 100, produit de catégorie 1
- Exempt de phtalates, conçu à partir de matériaux écoresponsables et conforme à la norme ISO 10993-5:2009-10
- Hygiénique : facile à nettoyer avec de l'eau ou avec tout autre produit désinfectant
- Préserve la peau : agréablement doux, convient notamment aux bébés et enfants en bas âge
- Ultra-résistant et adapté à une utilisation quotidienne en crèche/maternelle
- Résistance au frottement : 100 000 tours d'abrasion



Tissus tissé X treme Plus pour les assises des professionnels



- Composition : 100 % polyester difficilement inflammable recyclé
- Poids : env. 310 g/m²
- Résistance à l'abrasion : 100 000 frottements
- Résistance au feu : difficilement inflammable DIN 4102 B1, EN 1021-1 (test de la cigarette), EN 1021-2 (test de l'allumette), BS 7176 Low Hazard, BS 5852 Ignition Source 5, BS 7176 Medium Hazard, BS 476 Part 7 Class 1, UNI 9175 - Classe 1 IM, ÖNORM B 3825 & A 3800-1, NF D 60-013
- Excellente résistance à la lumière et aux frottements
- certifié conforme à la norme Oeko-Tex® Standard 100, annexe 4, classe de produit 2



CX03 Jaune



CX18 Orange



CX02 Rouge



CX10 Rouge-violet



CX17 Bleu clair



CX16 Bleu foncé



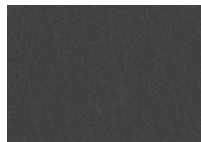
CX11 Pétrole clair



CX06 Vert pomme



CX15 Gris clair



CX12 Gris



CX07 Gris foncé



CX08 Noir

Pour chaise à rembourrage aéré kiboo

Coloris de l'assise

Sans indications de votre part, nous livrons K801 Vert Citron



Pour kiboo, solit:sit, logo, geo et bancs empilables

Coloris des piètements (RAL)

Sans indications de votre part, nous livrons 9006 Aluminium blanc



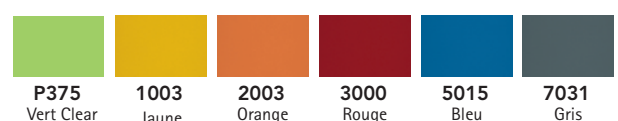
Pour chaise solit:sit

Coloris coques en bois

Sans spécification, nous livrons du hêtre verni naturel!



Coloris coques en plastique



NOTRE BOIS

De grande qualité naturelle – Une matière chaleureuse et pleine de vie.

Beaucoup de nos meubles sont fabriqués à partir de placage en bois véritable. Le bois est un matériau naturel qui convient idéalement à l'aménagement d'accueils



scolaires et périscolaires. Il instaure une ambiance saine dans la pièce, car il absorbe l'excès d'humidité dans l'air, qu'il restitue si l'air devient sec. Par ailleurs, le bois est durable, sa surface est chaude, ce qui rend l'atmosphère chaleureuse.

À cela s'ajoute le fait que les meubles en bois sont produits en consommant bien moins d'énergie que des produits en plastique, par exemple, et que leur matière première est entièrement utilisée. Les copeaux et autres résidus sont pressés pour former des panneaux de particules ou servent à produire une énergie neutre en CO².

Pour produire notre placage en bois véritable, nous n'utilisons que du bois certifié PEFC. Cela signifie qu'il provient de forêts à l'exploitation durable, dans lesquelles chaque arbre coupé est remplacé en en plantant un nouveau. Ainsi, notre production de meubles apporte une contribution importante à la protection active du climat.



Avantages du multiplis

- Bois véritable
- Aspect naturel
- Surface chaleureuse
- Durable
- Biodégradable
- Ressource renouvelable
- Offre un cadre de vie sain

Nos teintures naturelles pour notre bois :

Nos coloris se composent de teintures pigmentées sans solvant à base d'eau qui se distinguent par une formidable résistance à la lumière et une profondeur de couleurs hors du commun.

Nos teintures naturelles pénètrent les pores du bois en profondeur. La teinte ne peut donc pas s'écailler et le grain naturel du bois reste visible.

La surface du bois est ensuite vernie à 2 reprises. La teinte et le vernis rendent le bois très résistant aux rayures et donc idéal pour un usage quotidien intensif.

Nos teintures et vernis sont exempts de substances nocives et de métaux lourds. Ils satisfont aux exigences strictes de la norme DIN EN 71 partie 3 (émission d'éléments) ainsi que de la norme DIN 53 160 partie 1 et 2 (résistance à la salive et à la sueur).

Disponibles pour les catégories de produits suivantes :

- **Chaises** : (Favorit, Solit:sit) et tabourets
- **Meubles de rangement** : move.upp, forminant

7 teintures bois

Pour chaises, tables, portes, tiroirs, façades, bacs de rangement...



Revêtements des surfaces HPL P6 (Duropal®)

HPL pour les systèmes de tables

Les surfaces HPL (stratifiés haute pression) sont faciles à nettoyer et à entretenir, résistantes à la lumière, sans odeur, et insensibles aux solvants organiques et à l'eau.

- Couche de couverture stratifiée de 0,8 mm d'épaisseur
- Hygiénique et facile d'entretien
- Antistatique, résistant à la lumière et à la chaleur
- Grande résistance à l'abrasion, aux rayures et aux chocs
- Résistant à l'usure et aux frottements
- Résistant à la salive et à la sueur
- Résistant aux liquides habituellement disponibles dans le commerce
- Homologué pour un contact direct avec les aliments

Disponible pour les catégories de produits suivantes

Tables

Tables pliantes

Couleurs

Duropal®



0001 Érable **0003** Orange **0002** Jaune **0004** Bleu **G719** Vert

Matière :

Panneaux de bois aggloméré de qualité triple couche E1 (gris lumière), avec revêtement HPL des deux côtés conformément à la norme DIN EN 438.

Revêtements des surfaces Linoléum P3

Linoléum pour les systèmes de tables

Le linoléum est un matériau composite très apprécié. Grâce à son toucher doux et à son élasticité, il est idéal comme revêtement de table et séduit par ses nombreux atouts :

- Couche de couverture de 2,5 mm d'épaisseur
- En matériaux naturels et durables
- Résistant à la lumière et difficilement inflammable
- Elasticité et isolation phonique assurée par le liège
- Propriétés antistatiques permanentes, naturellement résistant à l'usure et aux frottements
- Résistant à tous les produits nettoyants et désinfectants
- Respectueux de l'environnement : biodégradable
- Hygiénique : antibactérien

Disponible pour les catégories de produits suivantes

Tables

move•upp®

Podiums

Couleurs

Linoléum



L171 Orange **L071** Sable **L479** Bleu **L422** Bleu clair **L132** Vert **L058** Gris

Matière :

Panneaux de bois aggloméré de qualité triple couche E1 (gris lumière), revêtus de linoléum d'un seul côté selon la norme DIN EN 14322 et revêtement en linoléum selon les normes EN ISO 24011 et EN ISO 10874.

Revêtement en linoléum :

Difficilement inflammable selon la norme DIN EN 13501-1 (correspond à DIN 4102-1 B1).

5 coloris de lasure, pour façades
d'armoire, étagères et bacs de
rangement



4 couleurs de vitres acryliques
pour fonds d'armoire

